Issue Classifi	cation

Application No.	Applicant(s)	
10/651,462	JIANG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Robort B. Boovie	2056	

						IS	SSU	E CI	LAS	SIFI	CAI	ΠΟΝ							
. :: ::	C	RIGINA	۱L :: : :									CROSS	REFERE	NCE(S).:				
CLA	SS		SUBCLA	ASS.	C	CLASS													
73	3		866	}													· :::::: : :		
INTER	RNATION	NAL CL	ASSIFIC	ATION															
G 0	1 1	<u> </u>	33/	იი : : :															
			<i>l</i> .																
			/																
			/																
								Q.(ルプ	T &	° ~	$\gamma\gamma$	1/05		Total	Claim	s Allo	wed:	17
	(Assis	stant Ex	aminer	r) (D	ate)			/ ` ` ·		\ (
Ω.,	: \	1111/		7.	00	٦٨		ROE	BERT	RAE	VIS	2/9/6	4,			0.G.			.G. :
T 'U		Y K)/را	Ψo	w	O		/F3.:				6/2	נסקו		Print	Claim(s	s)	Prin	t.Fig.
¹ (Ee	egal Ins	trumen	ts Exar	miner)	(Date	e)		(Pru	nary Ex	aminer)		(Date)				1			2
1.11 111111111			:: :::::::::			***********						************			***************************************			11	: ::
⊠c	laims	renun	nbere	d in th	e san	ne orde	eras	presen	ted by	y appli	cant	□ c	PA			.D.		□R	.1.47
_	<u></u>		_	<u>a</u>		_	<u>a</u>	ŀ	_	<u></u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	اع
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
"	ŏ		u.	ŏ		"	ō		"	ō		LL.	ō		u.	ŏ		ш	ō
	1	j		31			61	1		91			121		-	151			181
	2	[32			62			92			122			152			182
	3			33			63	1		93			123			153			183
	5			34 35	1		64 65	-		94 95			124 125			154 155			184 185
	6			36			66	1		96			126			156			186
	7			37	•		67	1	-	97			127			157			187
	8			38			68]		98	j		128			158			188
	9			39			69]		99	!		129			159			189
	10			40			70		ļ	100			130			160			190
-	11			41			71	┨		101	 		131			161			191
-	12 13	ŀ		42 43			72 73	1		102			132 133			162 163			192 193
	14			44			74	1	 -	104			134			164			194
	15			45			75]		105	1		135			165			195
	16			46			76	1		106			136			166			196
	17			47			77	1	<u> </u>	107			137			167			197
	18 19			48 49		\vdash	78 79	-		108			138 139			168 169			198 199
-	20			50			80	1	ļ	110		 	140		-	170			200
	21		-	51			81	1		111	Ì		141		<u> </u>	171			201
	22_	Ì		52			82]		112]		142			172			202
	23	ļ		53			83	1		113			143			173			203
	24_			54			84	-		114		ļ <u>.</u>	144			174			204
	25 26			55 56		\vdash	85 86	-		115 116		<u> </u>	145 146			175 176			205 206
	27		-	57		\vdash	87	{		117	1		147			177			207
	28			58			88	1		118			148		 -	178			208
	29			59			89	1		119]		149			179			209
	30			60	1		90	1		120]		150			180			210